

fischer Gelenkverbinder FMVB BP S (2)



Artikel-Nr. **EAN**

6206296809671 4048962338980

Gewicht in kg Zolltarifnummer

5,777 73269098

Länge I Тур FMVB BP 250 mm

Für Stahlprofilbreite Stärke s 100 - 160 mm 12 mm





Produktdetails

fischer Gelenkverbinder sind optimale Verbindungselemente von Schiene zu Schiene sowie Schiene zu Untergrund oder Stahlbau. Die Verbindung zum Montageprofil FMP erfolgt durchweg mit dem fischer Hammerkopf-Steckverbinder FMHB oder durch Trägerklammern und Anker zum Untergrund. Die Ausführung in Feuerverzinkung mit hoher Schichtdicke eignet sich für die Installationen im Freien und in korrosiver Umgebung.

Тур	FMVB BP
Güte	ST
Stärke s	12 mm
Länge I	250 mm
Für Stahlprofilbreite	100 - 160 mm
Material	feuerverzinkter Stahl
Beschichtung	tZn

Eigenschaften

fischer Gelenkverbinder FMVB BP S (2)



Werkstoff: Stahl S235JR (Werkstoff Nr. 1.0038) nach DIN EN 10025-2

Verzinkung: Feuerverzinkt

Vorteile

Die variablen Konstruktionselemente lassen eine Aussteifung oder Abstützung der Profilkonstruktion in jedem Winkel zu und sind somit vielseitig einsetzbar.

Die stabile Ausführung und die Größenabstufung der Grundplatten FMVB BP bietet je nach Konstruktion die optimale Befestigungsmöglichkeit und sorgt für sicheren Halt.

Die Ausführung des variablen Verbinders FMVB P mit Langlöchern und Rasterung zur Aufnahme der Zahnplatte des Hammerkopf-Steckverbinders FMHB ermöglicht eine optimale Justage des abgestützten Profils für eine einfache und sicher Montage.

Die Lieferung der FMVB - Artikel als Set mit den notwendigen Schrauben, Muttern und Unterlegscheiben gewährt eine fehlerfreie Montage.

Anwendung

Konstruktionen von FMP Montageprofilen in einem Winkel von 0° bis 180°

Artikelvarianten

Für Stahlprofilbreite	100 - 160 mm
Stärke s (mm)	
12	•